

УФ-обеззараживатели

Тихая и невидимая защита от корона-вируса



Группа компаний Восток предлагает Новую линейку продуктов – проточные обеззараживатели воздуха для помещений.

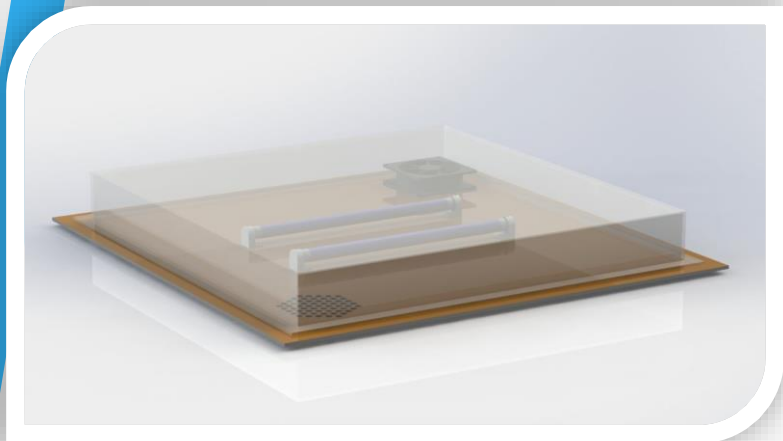
Маломощные – до 100Вт, бесшумные устройства монтируются в стандартный блок потолка типа «Армстронг» или любой другой по Вашему заказу.



Если монтаж встраиваемого устройства технически невозможен, то мы предлагаем навесную версию устройства в габаритах не более 150x150x500мм или переносной обеззараживатель весом менее 2кг.

Устройства изготавливаются в цветовой гамме, выбранной Заказчиком. Возможно нанесение изображений (например, логотипа заказчика) путём многоцветной печати или гравировки.

Принцип действия



Воздух из помещения с помощью тихоходного малозумящего вентилятора прокачивается через короб, в котором размещены газоразрядные лампы низкого давления, излучающие ультрафиолетовое излучение длиной волны 254 нм.

Это излучение весьма эффективно для уничтожения подавляющего большинства известных болезнетворных микроорганизмов и не приводит к образованию взрывоопасного и токсичного озона. Поскольку излучение не распространяется за пределы короба, то устройство может использоваться во время нахождения людей в помещении

Стандартные исполнения производительностью 50 куб.м/час и 100 куб.м/час работающие от сети 220в обеспечивают эффективное обеззараживание помещений объёмом 70 и 140 куб.м. соответственно.

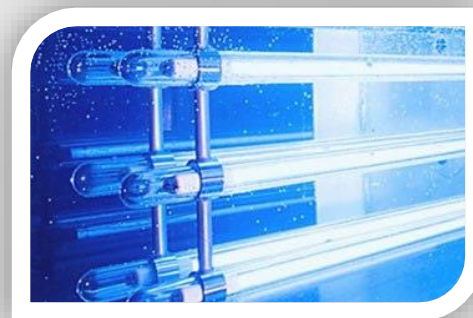
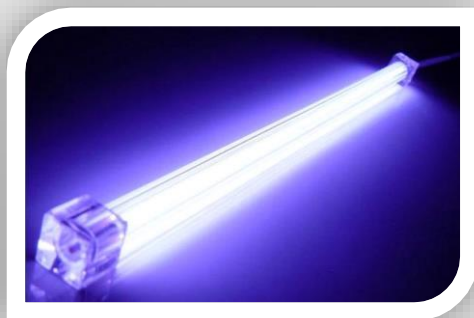
По требованию заказчика обеззараживатели могут оснащаться дистанционным выключателем

Наши обеззараживатели – недорогое и эффективное решение актуальной в эпоху вируса COVID-19 задачи для больниц, школ, отелей, офисных центров, зрелищных учреждений, предприятий общепита и транспорта, а также для жилья.

Гарантия на устройства згода, на лампы – в пределах срока службы, объявленного заводом производителем (6-9 тыс. часов).

Мы готовы предложить разработку и изготовления специальных устройств для размещения в системах приточно-вытяжной вентиляции.

Мы также предлагаем устройства на светодиодных источниках ультрафиолетового излучения длиной волны 270-280 нм с увеличенным до 25 тысяч часов сроком службы.



Контакты

Санкт-Петербург, ул. Гаванская, д. 49, кор. 2

Телефоны:

+7 (812)640-4611

+7 (800)333-5524

+7 (921)938-2483

leo@vostokpro.ru

